



Saiba mais sobre as baleias, mamíferos gigantes que nadam por todos os oceanos do planeta.

GRANDES

VIVENDO NO ESPAÇO

Descubra o que acontece com o

composições de la contra del contra de la contra del la contra de

RECRESO

de sitte de significación de la consideración del la consideración de la consideración

Tambén e comun enagrecer
Tambén e comun enagrecer
tambén e comun enagrecer
tambén enclos satranectas
chegica porter Siculto en
spende casa porter Siculto en
spende casa mulanças decaran
podas casas mulanças decaran
adianos en o actinostica
de comun una singui en o actinostica
comun una singui en o actinostica
comun una singui en o actinostica
comunication de comun

reafrado são maio magnes.
Então, se algum dia code quisas
Então, se algum dia code quisas
a eventurar pelo aspaço. Foça
especto aldem de os candidates
a sistemaria pelos aspaços de
especto aldem de os candidates
a sistemaria pelos aspaços
de ferro, eles pospor por om
monte de exames medicos
arrios da vigia.
E superimportante sinda,
arrios da vigia.

antos da vioja:

E superimportunte áinda,
antes da pardi, comer
almentos com bastanto
vitarina, como verduros, frutas,
comos e tellas. Durante
a viagent, as vitarinas
accessárias vien dos
comprimidos que eles tomara.

Por den

MUMAR

A coleção de pôsteres da RECREIO está cada vez mais legal.
Toda semana, um pôster diferente com informações e curiosidades sobre temas como: bichos, espaço, natureza, arqueologia e muito mais. Tudo isso para você fazer as suas pesquisas escolares nota 10.

Colecione!

São 10 pôsteres diferentes. Peça os anteriores para o seu jornaleiro!

RECESO

SUPER

Toda quinta, nas bancas.

SUPER



### SURFOS-DADES

Existe alguma coisa que você quer saber? Então, escreva para a gente:

#### Revista RECREIO Seção Curiosidades

Av. das Nações Unidas, 7221 - 8º andar São Paulo - SP - CEP 05425-902

E-mail: recreio.abril@atleitor.com.br



Ilustrações FÁBIO MOON & GABRIEL BÁ

#### VOCÊ SABIA QUE...

Os crocodilos guardam reservas de alimento na cauda?

Nos seres humanos, o alimento ingerido em excesso é armazenado em forma de gordura. Mas, no caso do crocodilo, o alimento a mais vai direto para a cauda. Ali, ele guarda comida o suficiente para que fique sem refeição por até dois anos.

QUAL O TIPO CERTO DE COMIDA PARA UM CACHORRO? RAÇÃO OU COMIDA NORMAL?

> **Pedro Felipe da Silva** São Paulo – SP

> > difícil conseguir

de ingredientes.

esse equilíbrio

Os veterinários recomendam que os cães comam ração, porque geralmente esse alimento é produzido a partir de pesquisas para saber de quais nutrientes os bichos precisam, qual o melhor formato para facilitar a mastigação e como fazer para que a comida seja mais bem digerida. Por isso, as rações costumam ter a dose certa de vitaminas. minerais, carboidratos e proteinas para bichos de diferentes idades. Na comida feita em casa, é mais

#### COMO SÃO FEITOS OS NUGGETS DE FRANGO?

**Júlia Zanetti Rodrigues, 8 anos** Curitiba – PR

Nuggets é uma marca de empanados de frango. Para fazê-los, a carne de frango é moida e colocada em uma fôrma. Depois, é passada em uma mistura de farinha, amido, leite em pó e água e, em seguida, na farinha de rosca. Essa mistura deixa o empanado com uma casquinha crocante. Então, a carne passa rapidamente por óleo quente e vapor, para eliminar microorganismos. Aí, o produto é embalado, congelado e vendido.



POR QUE AS NOSSAS VEIAS SÃO VERDES SE O NOSSO SANGUE É VERMELHO?

Rafael Kano Por e-mail

Porque as veias não são transparentes. Quando olhamos para as nossas veias, não vemos o sangue, só o tecido de que elas são feitas, e ele é meio azulado. É como num cano. Não vemos a água que passa lá por dentro, mas sim o material de que ele é feito.



CONSULTORIA BELINDA PINTO SIMÕES (professora de hematologia da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto), CARLOS AUGUSTO LUCHITTA FILHO erinário), ADEMIR BAPTISTA (professor de neurologia da sp) e ALEJANDRO SZANTO DE TOLEDO (professor de física nuclear do Instituto de Física da USP)

# さい。一下され

#### **QUANTAS INVENÇÕES** FEZ ALBERT EINSTEIN? **E QUAIS?**

**Daniel Pereira** Por e-mail

Albert Einstein, físico alemão que viveu entre 1879 e 1955, não fez invenções. Ele descobriu fenômenos do mundo dos átomos e os descreveu em teorias importantes para a ciência. Seus dois maiores trabalhos foram a Teoria da Relatividade e a Lei do Efeito Fotoelétrico. Gracas a essas descobertas, hoje é possível produzir energia nuclear, viajar para o espaço, usar o raio laser e até ter forno de microondas.

#### POR QUE A NOSSA CABEÇA NÃO PÁRA DE PENSAR?

Mariana B. Rodrigues, 9 anos Bauru - SP

Pensar é uma tarefa que faz parte da atividade normal do cérebro e significa que as nossas células nervosas estão trabalhando. O pensamento surge da comunicação entre elas. Se não fazem isso, elas enfraquecem e acabam morrendo. Assim, produzir pensamentos é como uma obrigação das células. Não conseguimos parar de pensar porque é uma atividade involuntária do nosso corpo, como os batimentos do coração.





- Quantos juízes ficam em campo durante a partida?
- A Um árbitro e dois assistentes, que são os bandeirinhas.
- Dois. Um é o titular e outro é reserva.
- Nenhum. Todos ficam fora do campo.
- Se o goleiro está na grande área, ele:
- A Só pode pegar a bola com a mão.
- Só pode tocar na bola com os pés.
- Tem de arremessar a bola para longe.
- Quando o juiz mostra o cartão vermelho para um jogador significa que:
- A Ele vai bater um pênalti.
- O time dele cometeu um erro.
- Ele está expulsando o jogador.

- Quantas
  substituições cada
  time pode fazer
  durante a partida?
- A Duas.
- **Quantas quiser.**
- C Três.
- Uma partida só é encerrada antes dos 90 minutos se:
- A Sobrarem menos de sete jogadores numa equipe.
- **10** O goleiro sair.
- As duas equipes estiverem empatadas.

Se um jogador, sem querer, bate com o braço na bola fora da grande área, ele:

de futebol.

- A É expulso.
- Faz falta e leva cartão ama<u>relo.</u>
- Tem de ficar no lugar do goleiro.
- Quanto tempo dura o intervalo entre o primeiro e o segundo tempo?
- A Dez minutos.
- Quinze minutos.
- C Uma hora.





- O que é um jogo amistoso?
- A Uma disputa que não vale pontos para nenhum torneio ou campeonato.
- Um jogo entre time principal e reserva.
- **C** Uma partida entre times de países amigos.
- Ao iniciar o jogo no meio do campo, o jogador:
- A Pode lançar a bola com as mãos.
- Deve mandar a bola para o goleiro de seu time.
- Deve chutar a bola direto para outro jogador de sua equipe.
  - 96; 10M; 11 11 12
    - 1 V: 5 3: 3 G: 4 G:

Respostas corretas

- Para que serve o apito do juiz?
- A Para alertar sobre qualquer decisão do juiz, como falta e fim do jogo.
- Para chamar atenção dos bandeirinhas.
- C Para avisar a torcida que o jogo acabou.
- Um jogador está impedido quando:
- A Faz um gol com a mão.
- Recebe uma bola no campo de ataque sem ter ninguém do outro time à sua frente.
- Continua jogando depois que o juiz apita.

- Como é a jogada conhecida como cama-de-gato?
- A É o lancamento feito pelo goleiro.
- **E** É quando um jogador faz que vai saltar e usa o corpo para desequilibrar o adversário pelas costas.
- **IIIC** É um tipo de rasteira que deixa o adversário de cama.



#### **VEJA O RESULTADO**

#### Até 3 acertos **Bola fora**

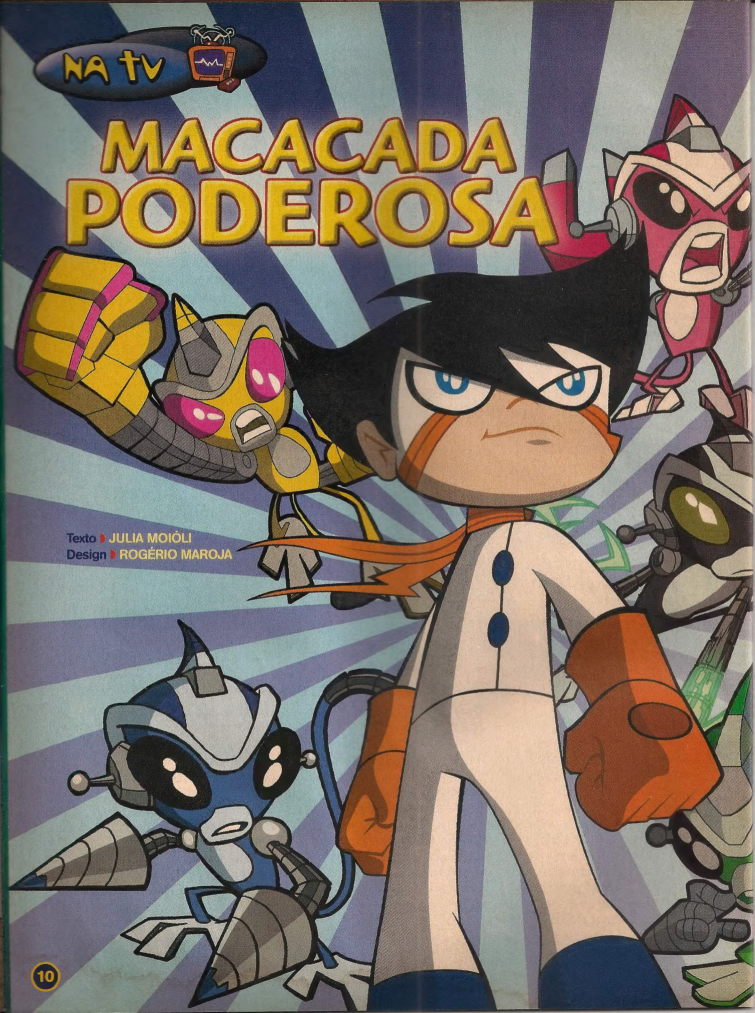
Parece que futebol não é a sua praia. Você até assiste a algumas partidas, mas não se liga muito nas regras e não costuma participar de campeonatos desse esporte. Para não dar bola fora com os amigos, tente ver mais jogos. Além disso, fazer parte de um bate-bola de vez em quando é ótimo para se divertir e conhecer melhor o esporte.

#### De 4 a 7 acertos Na trave

Você deve gostar de futebol, mas não conhece bem todas as regras do jogo. Por isso, quando vai jogar com a turma, às vezes pode cometer erros e dar chance ao time adversário. Preste um pouco mais de atenção quando assistir a uma partida na TV, tire dúvidas com seus amigos e faça pesquisas sobre o assunto na internet.

#### De 8 a 12 acertos Show de bola

Você é um verdadeiro craque quando o assunto é futebol! Conhece bem as regras e tem tudo para ser o capitão da equipe. Já que gosta tanto do esporte, só precisa treinar para ser realmente bom de bola. Mostre suas habilidades em campo, divida seus conhecimentos com a turma e aproveite para tornar-se um campeão.





Conheça a incrível turma de heróis do desenho do Super Esquadrão dos Macacos Robôs Hiper Força Já! e saiba como eles vão salvar o Universo.

Você conhece muitos heróis prontos para encarar as forças do mal. Mas nunca viu uma turma parecida com a do Super Esquadrão dos Macacos Robôs Hiper Força Já! É que, como o próprio nome já díz, nesse animê, os defensores do mundo são macacos-robôs. Seu líder é um menino de 13 anos chamado Chiro.

Essa turma está sempre alerta para combater o Rei Esqueleto e seu exército maligno, que quer dominar a cidade Shuggazoom. Ele sabe que uma mudança cósmica está prestes a acontecer e antes disso quer estender os domínios do mal. Se conseguir, todo o Universo será dominado por forças terríveis.

Para lutar contra eles, o jovem Chiro usa poderes especiais e está sempre com seus cinco guerreiros: Nova, Gibson, Sprx-77, Otto e Antauri. Eles têm de unir suas forças porque o Rei Esqueleto e seu exército enviam monstros supermelequentos para destruí-

los. São capazes também de truques como criar uma robô do mal programada para fazer Chiro se apaixonar.

Mas essas armadilhas não enganam o Esquadrão. Cada macaco tem sua especialidade. Juntos, eles reúnem força, habilidade e inteligência para enfrentar monstros mutantes e vilõesrobôs. E, em caso de perigo, eles se protegem dentro de uma máquina e passam a comandá-la em lutas cheias de ação.



#### OS SEGREDOS DE CHIRO

Quando o jovem Chiro não está lutando, ele é um garoto normal, que vai à escola, tem amigos e gosta de se divertir. Mas ninguém pode saber de sua missão secreta nem desconfiar de seus poderes.

Ele descobriu por acaso que podia ser um herói.

Um dia, quando passeava, encontrou um super-robô abandonado. Dentro dele estavam os cinco macacosrobôs, que despertaram de um sono profundo. Eles eram os antigos guardiães da cidade e perceberam que o mal estava se aproximando de Shuggazoom.

Quando o garoto despertou os macacos guerreiros, ele absorveu uma energia chamada Poder Primata.

É essa força que vai ajudá-lo a passar por grandes transformações para vencer o mal. E é por isso que só ele consegue entender a linguagem dos macacos.

E aos poucos Chiro vai descobrir que nada disso aconteceu por acaso e saber por que foi o escolhido para a missão.

### A TURMA DO SESQUADRÃO

#### Gibson

Posição no time:

Chefe do laboratório Arma: Brocas Robovac

O macaco azul é esperto e adora pesqui sar, comer pipocas e se divertir. Suas mãos viram brocas em forma de cone e lançam substâncias

gosmentas.

#### Chiro

Posição no time: Líder Arma: Poder Primata

É um garoto tímido que virou herói. Graças ao Poder Primata, é o único capaz de proteger Shuggazoom. Ele só tem medo de uma coisa: água. E isso não é pouco, já que sua cidade fica em cima da água.

#### Sprx-77

Posição no time: Piloto Arma: Punhos magnéticos

É o mais engraçado de todos.
Para lutar, tem imãs gigantes
que dão choques nos inimigos
e acionam acessórios diferentes.
Também é um piloto habilidoso.

#### Mova

Posicão no time:

Guerreira

Arma: Punhos

robóticos gigantes

Ela é a mais valente da turma.
Adora uma boa briga e
conta com a ajuda de
mãos grandes que podem
se transformar para esmagar,
bater e quebrar tudo.

#### Antauri

Posicão no time:

Conselheiro

Arma: Garras com lâminas

É inteligente e sabe usar palavras de sabedoria na hora certa. Não provoca brigas, mas quando é preciso usa muito bem suas

poderosas garras com lâminas.

#### Otto

Posição no time: Mecânico

Arma: Mãos de serra

Sua especialidade é cortar qualquer coisa com as serras que tem no lugar de mãos.
Além disso, ele é o habilidoso mecânico do grupo e consegue até armazenar coisas em sua cabeça.

#### Rei Esqueleto

Sua missão é destruir Shuggazoom. Ele conspira com outros vilões do Universo que pretendem iniciar o reinado da escuridão e domina uma turma de monstros. Sua aparência é assustadora: é grande, forte, usa roupas roxas, tem olhos vermelhos horripilantes e dá gargalhadas que fazem todo mundo tremer.

#### **AMIGO ROBÔ**

Descubra qual macaco do esquadrão poderia ser sua mascote.

- Como você enfrentaria uma turma de vilões?
- com toda sua força, afinal você curte uma batalha.
- Faria uma armadilha.
- Criaria uma estratégia de ataque.
- 2 O que você gosta de fazer nas horas livres?
- Criar experimentos para a feira de ciências.
- Desmontar coisas.
- Brincar e ficar inventando piadas.
- 3 De qual guloseima você gosta mais?
- Algodão-doce
- Pipoca.
- Os dois.
- 4 O que você faz quando tem um problema com um colega na ecola?
- Fala com ele e tenta acertar a situação.
- Apronta a maior confusão.
- Faz uma brincadeira para ver se ele esquece a crise.
- 5 Na sua turma, todos costumam dizer que você é o:
- Brincalhão.
- \_\_\_\_\_melectual.
- Encrenqueiro.

- O que você faz quando quer um brinquedo novo e caro?
- Arruma a maior confusão em casa.
- Diz para os seus pais que ele vai ser útil para você na escola.
- Pensa com calma e conversa com seus pais para convencê-los.
- 7 Se quebra sem querer o aparelho de som que sua mãe adora, você...
- Diz que estava fazendo um experimento quando tudo aconteceu.
- Diz para ela que já estava mesmo na hora de comprar um novo.
- Conserta o som antes de sua mãe chegar.
- **Que artefato você** escolheria para vencer robôs do mal?
- Um imå gigante.
- Lâminas rotatórias que cortam qualquer coisa.
- Garras super-
- Que cor combina mais com o seu visual?
- Amarelo.
- Azul.
- Vermelho.
- 10 Que matéria não poderia faltar na escola dos seus sonhos?
- Artes marciais.
- Ciências.
- Mecânica.

#### **RESULTADO**



#### SE MARCOU MAIS

Você se identificaria com Nova, a macaca amarela. Mas cuidado para não se tornar tão briguento como ela!

#### SE MARCOU MAIS

Como Gibson, o macaco azul, você gosta de ciências, curte aprender cada vez mais sobre o assunto.



#### SE MARCOU MAIS

Você adora brincar, como Sprx-77, o macaco vermelho, Mas, quando o assunto é sério, não dá para ficar só nas piadinhas, certo?



#### SE MARCOU MAIS

Pelo visto, você também faz o tipo mecânico, como Otto, o macaco verde, e adora consertar tudo o que encontra.

SE MARCOU MAIS

Com seu jeito centrado e inteligente, sua mascote é Antauri, o macaco preto. Cuidado para não virar uma fera quando entrar numa briga!

## Cole na turma do Mr. Pritt



























Confira os vencedores no www.pritt.com.br



Quer experimentar um doce gostoso? Não se embanane. Veja como preparar uma sobremesa fácil de fazer.

## BANANA-PAVÉ

#### Você vai precisar de:

- 2 bananas
- 1/2 pacote de bolacha de maisena
- 1 lata de doce de leite
- 1 lata de creme de leite
- 3 colheres de sopa de margarina
- canela em pó
- Ponha as bolachas em um saco plástico e esmague com as mãos até virarem farelo. Misture bem com a margarina. Forre um recipiente com essa massa.
- 2 Em outra tigela, coloque o doce de leite e acrescente o creme de leite. Misture bem até ficar cremoso. Em soguida, derrame a metade desse creme por cima da massa da torta e cubra com rodelas de banana. Depois, espalhe o restante do recheio por cima.
- Deixe na geladeira por três horas e polvilhe canela em pó antes de servir. Quebre duas bolachas e coloque-as na torta como na foto

#### Você sabia que...

- Existem quase mil tipos de banana em todo o mundo?
- A menor banana é a ouro, que não passa de 10 centímetros? Já a maior é a que cresce na Nova Guiné e chega a medir 50 centímetros e pesar quase 1 quilo!
- A banana-nanica tem esse nome por causa da bananeira, que é baixinha? Ela também é conhecida por banana-d'água, banana-chorona, bananada-china e banana-anã.
- A banana-da-terra é a maior espécie brasileira chegando a medir 26 centímetros? Seus outros nomes são: bananacomprida e pacovão.
- A banana-maçã tem esse nome porque seu cheiro lembra o da maçã?
- A banana é uma fruta muito nutritiva? Por ser rica em potássio, ajuda a evitar cãibras?



FOTO: LEO FELTRAN E FERNANDO LEMOS (BANANA); ILUSTRAÇÕES: JEAN GALVÃO

## Com ele a disputa vai rolar!



Semana que vem, a RECREIO val trazer o Tractor, um robô que encara qualquer desafio e está pronto para deslizar até voce. Não perca-

Politico chegou!

Patrocinio:

Toda quinta, nas bancas.



## GIGANTED

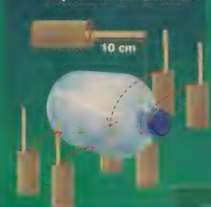
Cue tal recriar um animal fascinante? É só separar o material e começar a montar o seu mamute.

#### Você vai precisar de:

- 1 garrafa de **agua** mineral de 5 litros
- 4 palitos de sorvete
- 4 tubos de papel higiênico
- 7 canudos dobráveis
- 1 caixa de sabonete
- 1 copinho de iogurte
- 1 pote de margarina tamanho regular
- papelão
- fita adesiva
- jornal
- tinta colorida
- cola

CRIAÇÃO: MARCOS FABIANO LOPES; ESQUEMAS: CARINA MAKI; FOTO: LEO FELTRAN Retire o rótulo e a alça da garrafa. Prenda cada palito em um rolo de papel higiênico fixando com fita adesiva pela parte de dentro. Depois prenda os palitos nas laterais da garrafa formando as patas do mamute.

Corte um canudo com 8 centímetros de comprimento e prenda com fita na parte de trás da garrafa, como indicado na figura. Prenda o pote de margarina em cima da garrafa usando a fita adesiva.





#### QUE BICHO E ESSE?

Os mamutes surgiram na África há 4 milhões de anos, num período em que a Terra estava coberta de gelo, os dinossauros tinham sido extintos e o homem morava em cavernas.

Os maiores mamutes chegavam a 5 metros de altura e 15 toneladas, quase quatro vezes mais que um elefante.

O corpo desses bichos estava adaptado ao frio, com pêlos grossos como lã. As presas tinham 5 metros de comprimento e serviam para cavar a neve em busca de alimento. Eles andavam em grupos de até 40 animais, liderados pelas fêmeas adultas.

Alguns séculos depois do início do aquecimento da Terra, os mamutes desapareceram. Não se sabe direito se foram extintos por causa da caça ou devido a algum fenômeno de clima.

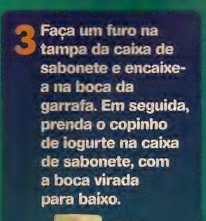
Muitos fósseis desses animais foram encontrados em regiões geladas e os cientistas estudam o material para entender esse mistério.



#### Você sabia que...

- Mamute significa "filho da terra"? O nome foi dado por nativos do norte da Ásia que acharam fósseis do bicho no solo gelado e pensavam que ele vivia sob a terra.
- Em 2003, foi encontrado o esqueleto de um mamute de 35 mil anos em ótimo estado de conservação na Suíça?
- Alguns cientistas sonham em clonar esses animais? Eles querem gerar mamutes misturando as células dos fósseis com as dos elefantes asiáticos, seus parentes mais próximos.

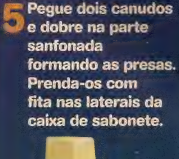
## A PRÉ-HISTÓRIA



Copie duas
vezes o molde
das orelhas em
papelão e recorte.
Prenda-as na caixa
com fita adesiva.

5 carri

B cm



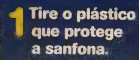


Enrole quatro
canudos com fita
adesiva formando
um L, como mostra
a figura. Prenda
com fita no meio da
caixa de sabonete.



Misture cola
e um pouco de água.
Rasgue pedaços de jornal,
passe-os nessa mistura e cole
sobre o mamute até cobrir tudo.
Deixe secar e pinte de branco.
Com um lápis, faça
os olhos e outros detalhes.
Pinte tudo com
tinta colorida.

### Veja como montar o Brubit





2 Encaixe o escudo, as rodas e a escavadeira como no esquema.





Veja no site
o passo a-passo da
rontagem do Brubit e
rontagem os ROBITS
rinque com os ROBITS

Invente novos robôs encaixando seus ROBITS.



**Achie** 

O futuro chegou!

CHIN

RECRESO

Toda quinta nas banca



Divirta-se com Homem-Aranha 2 no Playstation Portatil.

### MINI-AVENTURA

O Homem-Aranha já jogou suas teias em todos os videogames e agora chegou ao PSP. Sua aventura no Playstation Portátil segue o roteiro do filme, mas traz novos vilões e fases inéditas.

Com teia é fácil de ir de um lado para o outro, subir e descer e prender os bandidos. Existem muitas opções de movimentos e o mais legal é ir descobrindo cada um quando você avança no jogo.

É possível combinar ações nas lutas e usar sua teia de vários modos. Você pode também configurar o nível de dificuldade. Quem já é um herói experiente curte a aventura no Hard (Difícil) enquanto os outros ficam no modo Normal. Mary Jane está segura, afinal o Aranha está a caminho!



Encare o chefão e só depois enfrente os outros inimigos.



Prenda um inimigo com a teia enquanto luta com outro.



Divirta-se nas missões que incluem passeios pela cidade.



Seja rápido para pular e desviar dos choques.

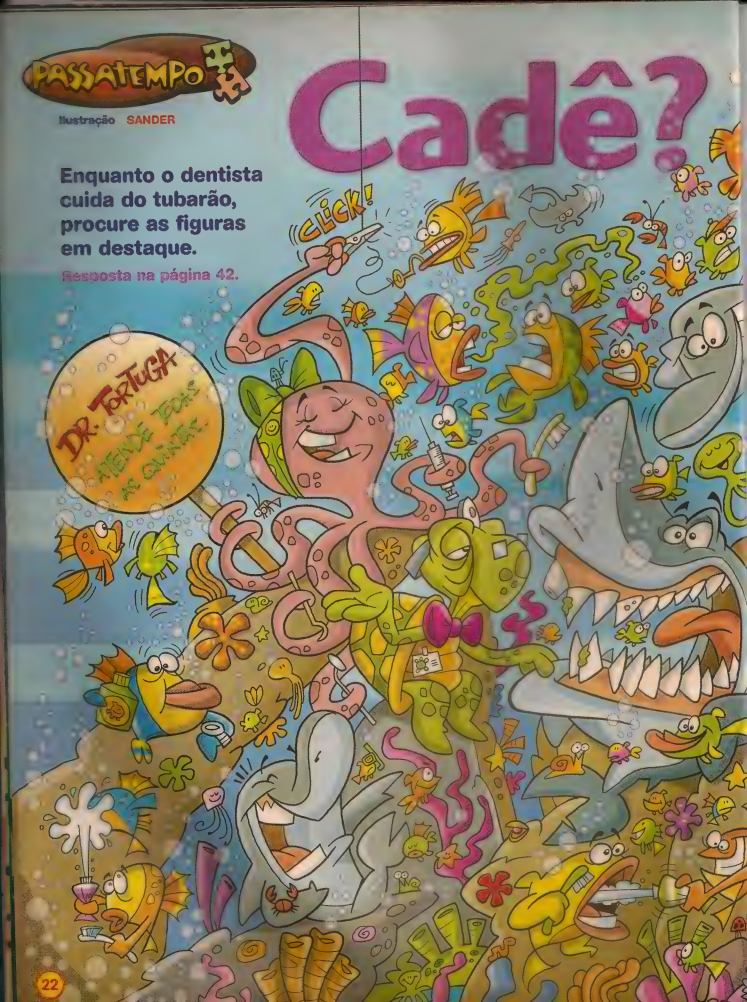


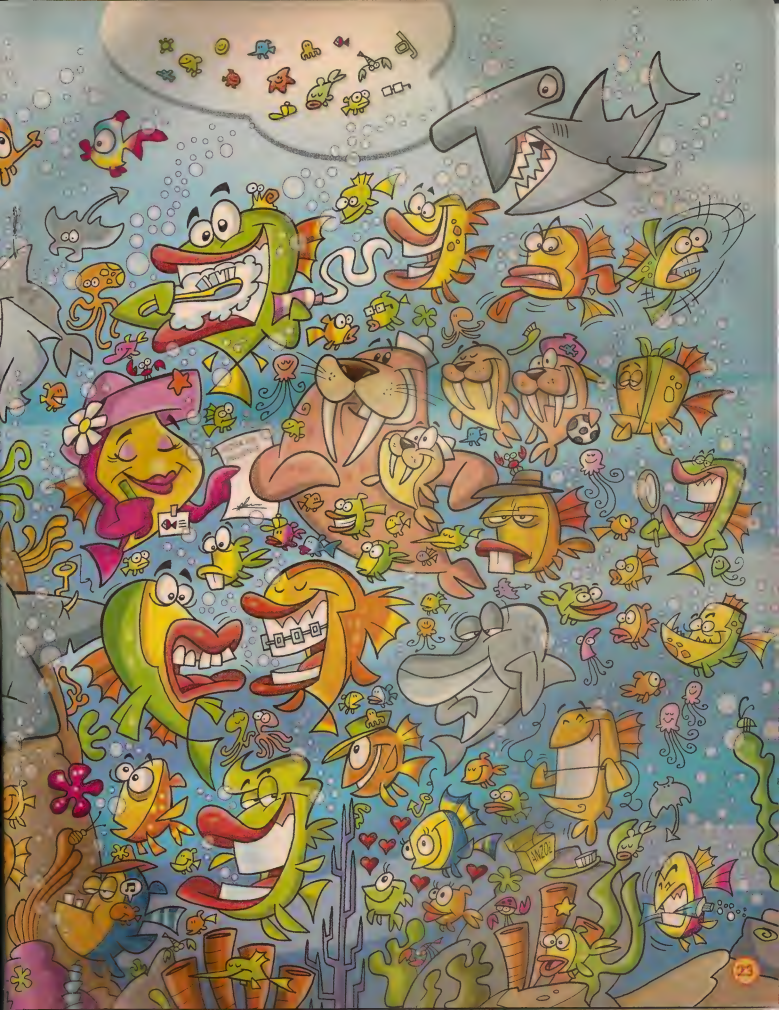
Uma seta na parte de cima da tela ajuda você a se localizar.

#### Novo Play

O Playstation Portátil, ou PSP, é um videogame com ótima definição e jogabilidade. Ele usa discos de jogos chamados de UMD, exibe arquivos de vídeo e toca MP3. Alguns jogos que já foram lançados para PSP: Ape Escape, Lumines, Ridge Racers e Need for Speed Underground.

DIVULGAÇÃO







fome. Os bichos estavam sem nada para comer.
O papagaio veio anunciando:

- Currupacopacopaco,
   lá longe tem.
  - Tem o quê?
- Uma árvore carregadinha de frutas.
  - Que bom, vamos lá.

E os bichos foram.

A árvore estava lá, mas ninguém tinha visto árvore igual antes, nem aquelas frutas. O macaco perguntou:

- Como é o nome dela?
Ninguém sabia. Nem a
paca, nem o tatu, nem a cotia,
nem a tia da saracura, nem
o tucano, nem o porco do
mato, nem o gato, nem
cobra, nem lagarto. Não
podiam comer uma fruta
que não sabiam como se
chamava, porque essa era
a lei no tempo em que os
bichos falavam. Discutiram:

– E o que se faz?

- Como descobrir?
- Ai, que fome.
- #E sem saber o nome...
- Ninguém come.
- Ai, ai, ai.
- E quem pode saber?
- São Pedro sabe tudo,
   deve saber o nome da fruta.
- Então alguém precisa ir ao céu falar com ele.
  - Quem vai?
  - Vai quem corre mais.
- Melhor quem voa mais ligeiro.

E, sendo assim, lá foi a garça voando. Chegou ao céu e falou com São Pedro. O santo ficou com pena dos bichos e contou o nome da fruta. Pra não esquecer, a garça veio cantando pelo caminho.

No caminho, morava uma feiticeira que chamou pela garça:

- , ⊢ Venha cá, diga, de onde vem?
  - Venho do céu, fui falar

com São Pedro.

- E aonde vai com tanta pressa?
- Vou contar à bicharada o nome da fruta desconhecida.
- Pora, descanse um pouco, deve estar cansada, o céu é tão longe.
- Não posso, os bichos tão loucos de fome e precisam saber o nome da fruta pra matar a fome.
- Foi São Pedro que lhe contou o nome da fruta?
- Ele mesmo. Imagine só, um santo tão importante e falei com ele.

A feiticeira insistiu:

Fale mais de São Pedro comigo...

A garça ficou conversando com a feiticeira e, quando seguiu seu caminho, quis cantar a canção do nome da fruta, mas tinha esquecido.

Enquanto isso, a feiticeira ficou dando risada, pois o que ela queria era que a

garça esquecesse o nome da fruta. Os bichos continuavam com fome e precisavam saber como resolver aquela situação. Reuniram-se de novo:

- Quem vai?
- Ai, que fome.
- E sem saber o nome...
- Ninguém come.
- Ai, ai, ai.
- Bicho que voa não deu certo, agora vai bicho que corre.

E foi escolhida a lebre, que é muito rápida. Ela foi ao céu, São Pedro contou o nome secreto da fruta. Na volta, a lebre veio cantando para não se esquecer.

A feiticeira veio ao encontro da lebre e convidou:

 Descanse um pouco, de onde vem com tanta pressa? com São Pedro.

E a feiticeira falou, falou, mas a lebre não se atrapalhou, continuava cantarolando.

A feiticeira mudou a tática e cantou uma canção bem parecida.

Não deu outra, a lebre confundiu tudo e não sabia mais qual o nome da fruta. Os bichos cada vez com mais fome se reuniram de novo para escolher quem iria ao céu falar com São Pedro.

Já tinha ido bicho que voava, bicho que corria, bicho que nadava e foram indo todos os bichos e todos foram enganados pela feiticeira.

Resolveram mandar o jabuti, que ainda não tinha sido escolhido porque era muito lento Na volta, a feiticeira veio ao encontro dele:

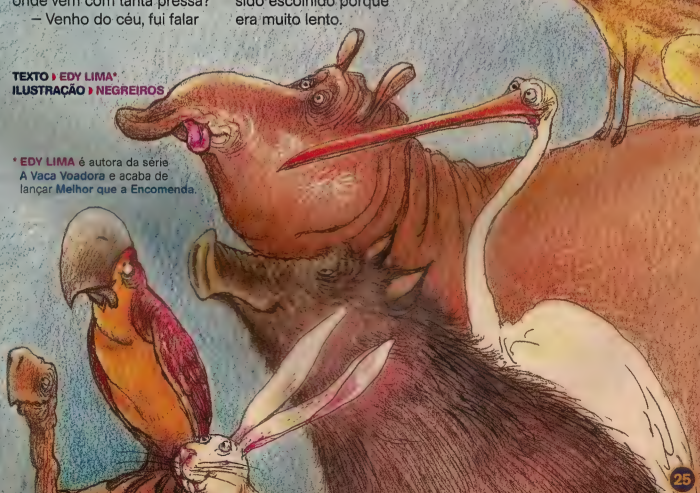
- De onde vem tão devagar?

O jabuti nem ligou pra ela, continuou cantando.

A feiticeira viu que não havia jeito de desviar a atenção do jabuti, ficou furiosa, jogou uma porção de pedras rachando todo o casco dele, como a gente ainda pode ver.

O jabuti nem ligou, continuou cantando e seguiu seu caminho até onde os bichos estavam esperando.

Agora que sabiam o nome da fruta, comeram até se fartar





## DECOLAM

#### Sai da frente!

Não dá para não reparar na crista do casuar de capacete, uma ave que também não voa. Ela tem apenas vestígios de asa. Isso significa que seus antepassados deviam voar, mas perderam essa habilidade.

O casuar chega a correr a 40 quilômetros por hora. Sua crista serve para abrir caminho pela mata, pois essa ave vive em florestas de vegetação muito fechada da Austrália e Nova Guiné.

O casuar é bravo. Dá chutes para se defender e seu terceiro dedo tem uma unha, de uns 20 centimetros, que funciona como um punhal.

> Quem falou que pingüim não voa?

#### Asas para nadar

Esses moradores do gelo do hemisfério sul têm asas pequenas que não servem para voar, mas são ótimas na hora de nadar. Elas funcionam como potentes remos que dão agilidade ao bicho na água, facilitando a pesca.

As 17 espécies de pingüins que existem possuem muitas adaptações especiais. Além das asas, suas pernas são curtas e os pés têm membranas, que são bem úteis na hora de mudar de direção durante a natação. Os cientistas acham que os pingüins perderam a capacidade de voar por falta de necessidade, já que vivem cercados de água e se alimentam de seres aquáticos. Assim, suas asas acabaram virando nadadeiras.

#### **GALINHA VOA?**

As galinhas e os perus foram domesticados e perderam a capacidade de voar com o tempo, já que não precisavam sair do chão para conseguir alimentos. No entanto, esses bichos ainda são capazes de dar pequenos vôos em curtas distâncias.

CONSULTORIA: CYBELE SABINO LISBOA (bióloga do setor de aves do Zoológico de São Paulo) e SÉRGIO RANGEL (biólogo do Zooparque Itatiba) FOTOS: CORRIS

#### Não sou fruta

Olhe para o kiwi e veja se ele não parece a fruta que conhecemos. Na verdade, ela recebeu esse nome por causa da semelhança com o pássaro, que é o símbolo da Nova Zelândia. O kiwi não possui cauda nem voa, pois só tem vestígios de asas, ou seja, uns ossinhos que foram herdados de antigos parentes que voavam.

Isso aconteceu porque os ancestrais do kiwi não tinham predadores na Nova Zelândia. Sem essa ameaça, eles passaram a viver no chão e, com o tempo, seus descendentes perderam a capacidade de voar.





EQUIPE ENACAO

Quando a professora avisa que o trabalho do bimestre vai ser feito em grupo e deve ser apresentado para a classe toda, é o maior susto. Além do frio na barriga, só de pensar em ficar falando lá na frente, todo mundo já começa a imaginar como vão ser os grupos e na trabalheira de preparar tudo e procurar as informações. O melhor é não entrar em pânico. É importante pensar em cada etapa do trabalho e tentar se organizar antes da apresentação. Um bom resultado depende só do esforço e da dedicação do grupo. Confira algumas dicas para preparar um trabalho legal com sua equipe.

#### FASE 1 DORGANIZAÇÃO

Fazer trabalho em grupo é legal, principalmente se você está entre amigos. Nesse caso, só é preciso ficar ligado para não misturar as tarefas com brincadeira. Vocês vão se divertir juntos, mas todo mundo tem de saber a hora de parar e se concentrar.

Pode ser que você tenha de preparar o trabalho com um grupo de pessoas que não conhece muito bem ou mesmo junto com um colega meio chato. Aproveite para fazer novos amigos e nem pense em arrumar confusão. Se ficar brigando ou implicando, logo você é quem vai ser chamado de chato.

Tente se entender com todos e, quando não concordar com a opinião dos colegas, explique seu ponto de vista com calma e respeite a decisão da maioria.

Logo na primeira reunião da turma, conversem sobre o assunto do trabalho e dividam as tarefas. É importante que todos pesquisem. Mesmo que um dos integrantes seja fera em desenho, ele não deve ficar encarregado só de cuidar da capa do trabalho. Todos têm de entender o assunto e participar. Resolvido o que cada um vai fazer, marquem as datas de entrega de cada parte.

E se você perceber que há desentendimentos sugira ao pessoal marcar uma conversa com a professora para pedir ajuda na organização.

#### FASE 2 MÃOS À OBRA

Pesquise em livros, enciclopédias, revistas e na internet e faça anotações. Você pode fazer cópias de parte do material ou imprimir o que achar mais legal e sublinhar partes interessantes. Se encontrar informações que possam ajudar outra pessoa do grupo, separe também.

Fique esperto para não pegar informações pouco confiáveis, principalmente na internet. Aposte nas páginas de escolas e universidades (geralmente elas terminam com .edu), organizações nãogovernamentais (.org) e de órgãos do governo (.gov). Veja também o site da RECREIO (www.recreionline.com.br).

E nem pense em copiar textos da internet e imprimir. Assim você não vai aprender nada e aí nem adianta fazer o trabalho. E se algum colega ou mesmo a professora fizer qualquer pergunta você não vai conseguir responder.

Depois que todos
pesquisarem, marquem uma
reunião, juntem o material
e selecionem o que vão usar
para montar o trabalho todo.
Combinem um encontro
na escola, antes ou depois
da aula, ou na casa de alguém.
Não se esqueçam de avisar
aos pais que estão
trabalhando em grupo
e peçam a autorização
e a ajuda deles para que
todos possam chegar na
hora e local combinados.

#### FASE 3 D NA HORA H

Conversem sobre a apresentação. É preciso decidir a parte que cada um vai falar e escolher uma maneira de tornar a apresentação interessante. Dependendo do assunto, vocês podem fazer cartazes, levar fotos ou até objetos para mostrar, assim todo mundo vai entender melhor o assunto.

Em algumas escolas, é possível usar programas de computador. Aí vocês podem pedir a orientação de um professor de informática, por exemplo, para preparar uma boa apresentação. Se na sua escola não tiver

computador, façam cartazes com desenhos ou fotos. Dependendo do tema, vale planejar uma encenação para fazer a abertura e mostrar o material pesquisado.

No final, peçam que os colegas de sala façam perguntas se tiverem dúvidas. Assim todo mundo participa e aproveita mais a apresentação.

Confira diças para evitar pânico na hora da apresentação:

- Estude o assunto e entenda o que está falando. Tire dúvidas com o grupo ou com a professora antes. Se você apenas decorar, pode esquecer algum detalhe e se perder.
- Treine em casa e se apresente para seus irmãos ou pais.
- Chegue alguns minutos antes de a aula começar e dê uma lida no texto.
- Tenha uma lista com os pontos importantes, mas evite ler o tempo todo.
- Se você esquecer a seqüência do que ia falar, passe para outro tema. Quando lembrar do anterior, você pode
- retomá-lo no final.

  Se alguém fizer uma
  pergunta e você não
  souber responder,
  confira se um colega do
- grupo pode ajudá-lo. Se ninguém souber, avise que vai pesquisar o assunto e responderá assim que possível.

Pesquise mesmo e responda depois.







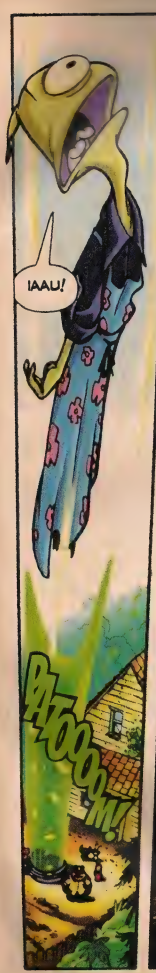




































## PROMO (AO)

#### ESPANTE UM TOBARA

Parabéns a todos os participantes que mandaram suas idéias arrepiantes para dar um susto num tubarão!

Confira a lista dos classificados, que vão receber em casa um kit com:

- um DVD do filme
- O Espanta Tubarões
- duas camisetas
- um boneco

66 Eu levaria o tênis chulezento do meu pai 23 Lucca

66 Eu encheria a boca dele com geléia de alga colante?? João Vitor

Eu tuletrunsportaria e tubarão para a eula de matemática >> Benedicto

"Eu colocaria um espelho para ele se assustar com a própria imagem?? Rebeca

#### 6 e 7 anos

- Ariane Ferreira EspíndolaPorto Alegre RS
- Arthur H. S. Conceição Ipaussu – SP
- ▶ Christiane Leite Lins Maceió – AL.
- Diego Netto Souza Ribeiro Escada - PE
- Guilherme Oliveira Xavier São Paulo - SP
- ▶ João F. R. de Oliveira Santo Antônio do Pinhal – SP
- **Lucca Moretti Rimoli**Valinhos SP
- **Luiz F. G. L. de Almeida**São Paulo SP
- Talvanes L. e Silva Júnior Maceió – AL
- Vitória Regina A. Lopes
  Fortaleza CE

#### 8 e 9 anos

- Allan Adriano Dias Campo Bom - RS
- Benedicto Stipp Cruz Neto Piracicaba – SP
- ) Alana Mendonça de Aguiar Porto Alegre – RS
- Henrique de P. dos Santos Vila Rica – MT
- ) Ígor Ferreira Espíndola Porto Alegre - RS
- João Vítor David Curitiba - PR
- Juliana de A. Marcondes Itapevi – SP
- Marcelo Ereira da Silva Porto Velho – RO
- Mauro M. de Albuquerque
  Teresina Pl
- Wellington Braz de Lima Santiago – RS

#### 10 e 11 anos

- Paniel Alves Scarcello
  Rio Branco AC
- **Eduardo D. F. de Souza** Barra do Corda – MA
- Chapecó SC
- Jandir Melo e Silva São Paulo - SP
- Jéssica C. B. dos SantosSanta Barbara D'Oeste SP
- Hérica PicoloCampo Grande MS
- Matheus Dias Cougo Tramandai – RS
- Rafael de Freitas Cançado Belo Horizonte - MG
- Prebeca Chuffi Sacoochi Brasilia - DF
- N. Sra. do Socorro SE





## Sabe aquelas curiosidades mais intrigantes? Multiplique por 10.

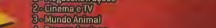


Almanaque Top 10: 80 rankings com os assuntos mais intrigantes do universo.

ર જે રેપ્લેસ્ટ અન્દરભાવ અન્દર પ્રધાનમાં કેરી હોઇ કેરી કું કેરી કું કેરી કું રેપાર્ટ પ્રદેશ r suspensiones in thinker where you is no annover likely THE IN STANDER MANNESON CONSTRUCTOR

Mundo Estranho vai fazer você ficar sabendo 10 vezes mais sobre os fatos mais curiosos do mundo. Chegou o Almanaque Top 10, uma supercoleção de fascículos com 80 rankings dos "dez mais" em tudo quanto é tipo de assunto. Cada volume traz sempre um tema diferente. Corra 10 vezes mais rápido até a banca e comece já sua coleção.

A cada semana, um novo fascículo nas bancas.



4 - Supermáquinas

5 Catástrofes

6 Esportes 7 Artes e Música



Já nas bancas!

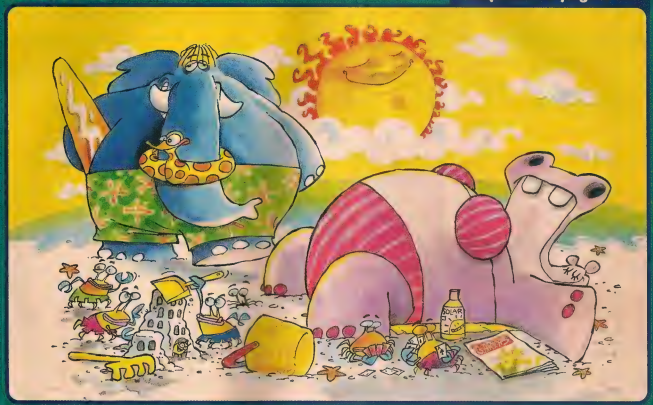
Compre também pela internet www.mundoestranho.com.br, pelo telefone produce @abril com to

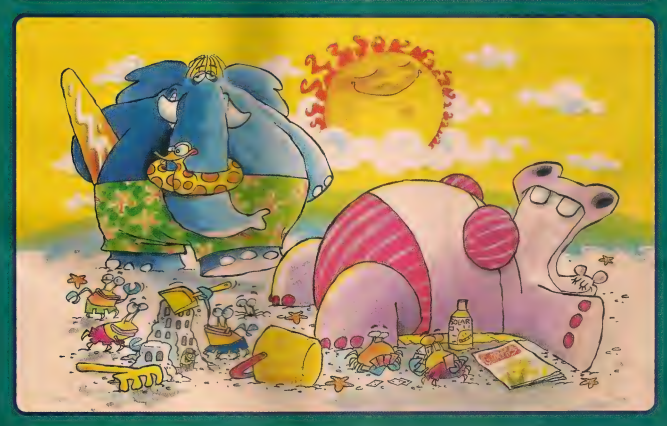
powered by Submarino



Ilustração ▶ BIRY

Resposta na página 42.







#### Participe mandando a sua piada para:

Revista RECREIO Seção Piadinhas

Av. das Nações Unidas, 7221 8º andar • São Paulo - SP CEP 05425-902

recreio.abril@atleitor.com.br

#### Entre em contato com a gente:

Tel.- (11)-3037-4417

Fax: (11) 3037-4408

remelo abrili atlator.com.br

#### Na internet

www.combridge.com.br

recretanting Sabril cont.br



Faça sua assinatura e não perca nenhuma edição da RECREIO

**59TZ** 

Ligue para: Grande São Paulo 3347-2121

Demais localidades 0800-701-2828

#### Piadinhas

A Alice perguntou ao coelho como estava o chá. O que ele respondeu?

- Deve estar com febre, pois está quentissimo!

Alfa Luiza Ferre, a Legir a São Porto India

Qual a primeira coisa que um jóquei far quando começa a chover?

Tim e exalinhe da chiva.

Clausia Germol, dn √an∵na – Sir

Por que cruzar a letra A com uma pulga o crime?

Perque mage um
A saltanto

Trimale Milli

Quando è que a letra O não fica parada? Quando OCORRE

Douglas Policiae (/ – ರಂಧ್ರ Très Lagos) – US

O que dá o cruzamento de pão, queijo e um macaco?

X-pumre.

Antino Emilia.

O que, quanto maior a distância, maior fica?

A saudailn.

flowers Fortes

A professora para o aluno: - João, por que você não fez a lição de casa?

 Porque eu muro um apartamento, professora.

> Estell A Par Samios — Sa

O que um elevador disse para o outro?

 Você já pensou om quantas pessoas ajudamos a subir na vida?

Hilliaus Dantes, 7 ( Cr



Fundador: VICTOR CIVITA (1907-1990)

Editor: Roberto Civita Conselho Editorial: Roberto Civita (Presidente), Thomaz Souto Corrêa (Vice-Presidente), José Roberto Guzzo, Maurizio Mauro

Presidente Executivo: Maurizio Mauro

Diretor Secretário Editorial e de Relações Institucionais: Sidnei Basile Vice-Presidente Comercial: Deborah Wright

> Diretor-Geral: Jairo Mendes Leal Diretor Superintendente: Luíz Felipe D'Avilla Diretor de Núcleo: René Agostinho



Diretora de Redagão: Gisleine Carvalho
Diretora de Arte: Maria do Carmo Tyla
Editora Especial: Mónica Pina
Editores: Cláudio Fragata e Cristiane Yamazato
Repórteres: Julia Mónica Roberta Viganó
Editora de Arte: Elaine Jancelli
Designers: Andrea Naliato e Rogério Maroja
Estagiária: Anne Sartor Palm (arte)
Atendimento ao Leitor: Karin Bernardo
Coordenadora Administrativa: Cristiane Pereira
Consultoras Pedagógicas: Lídia Izecson de Carvalho
e Marta Wólak Grosbaun

Colaboraram Nesta Edição: Anderson Faria (arte), Daniel Nieuwenhuizen, Paula Sato (texto) e Eduardo Perácio (revisão)

www.recreionline.com.br

Apoio Editorial: Beatriz de Cássia Mendes, Carlos Grassetti Serviços Editorials: Wagner Barreira Depto. de Documentação e Abril Prass: Grace de Souza Correspondente Internacional: Ruth de Aquino

PUBLICIDADE CENTRALIZADA Diretores: Eduardo Leite, Mariane Ortiz, Sandra Sampaio, Sérgio R. Amaral Executivos de Negócio: Ellane Piño, Leitica Di Lalio, Maria Luiza Marot, Marelo Cavalhein, Marcelo Dozide, Nilo Bastos, Pedro Bonaldi, Raboso Monde, Rodrigo Toledo, Suell Cozza, Vamir Aderaldo, Wiamir Grogolives PubliciDADE REGIONAL Diretor; Iscousis B. Ricardo PubliciCIDADE RIO DE JANRIERO Diretor: Paulo Renato Simdes PUBLICIDADE UN CULTURA JOYEM Gerente de Publicidades: Permanó Sabadia Executivos de Negócio: Adriana Danias, Analucia Berlola, Carlos Salezar, João Eduardo Dias, Luiz Carlos Rossi, Neusi Brigano, Renato Mascarenhas WUCLEO ARRIL DE PUBLICIDADE Diretor de Publicidade: Pedro Odegonido Gerente de Venda: Cláudia Prado, Marco Bulara Coordenação de Classificados: Silvana Com MARKETINA E CIRCULAÇÃO Gerente de Warketing: Visileska Sacratedin Consultor de Negócios: Tiago Afonso Gerente de Circulação Avulsas: Frantisco Anselmo Gerente de Circulação Assinaturas: Bárbara Milisaevicias: PLANEJAMENTO, CONTROLE E OPERAÇÕES Diretor: Auro Iasi Gerente: André Vasconcelos Consultor: Tibiago Crussustifi Processors: Roberto Facclo, Jessica Ramiesa ASSINATURAS Diretora de Operações de Atendimento ao Consumidor: Ana Dávalos Diretor de Vendas: Franado Costa

Em São Paulo: Redação e Correspondência: Av. das Nações Unidas, 7221, 8º andar, Pinheiros, CEP 05425-902, tel. (11) 3037-2000, fax (11) 3037-5396 Publicidade tel. (11) 3037-5000, Central-SP tel. (11) 3037-6546, Classificados tel. 8060-132066, Grande São Paulo tel. 3037-2700 ESCRITÓRIOS E REPRESENTANTES DE PUBLICIDADE NO BRASIL: Belo Horizonte tel. (31) 3282-0630, fax (31) 3282-0632 Blumenau M. Marchi Representações, tel. (47) 329-3820, fax (47) 329-3619 Brasilita Escritório: tels. (61) 315-7558, Representante: Carvalhaw Marketing Ltda. tels (61) 426-7342/223-0736/225-758, ka (61) 321-9484, matilis tamink@oulo.cmbr Campinas CZ Press Com. e Representações, telefax (19) 3235-1715, e-mail: tacpress@czpress.com.br Cuiabá Pēnix Propaganda Ltda., telefax (65) 3027-2772, e-mail: lucianonoliveti@col.com.br Curituba Escritório: tel. (41) 230-8000, fax (41) 252-7110; Representante: Via Midia Projetos Editorials Mkt. e Repres. Ltda., telefax (41) 234-1224, e-mail: viamidia@viamidiapr.com.br Horianopolis Comercial Via Lagos. Lagoa da Conceição, lel. (48) 232-1671, kr. (48) 232-1672, e-mail: midiadode@midiaeoution.nel Godánia Mkt. e Repres. Ltda., telefax (41) 234-1224, e-mail: midiasolution@midiasolution.nel Godánia Mkt. e Repres. Ltda., telefax (31) 234-1224, e-mail: midiasolution@midiasolution.nel Godánia Midide West Representações Ltda. tels. (62) 215-374/3509, telefax (62) 215-358, e-mail: publicidade@mididewest.com.br Iorivville Via Midia Projetos Editoriais Mkt. e Repres. Ltda., telefax (47) 233-2725, e-mail: viamidiajolution@midiasolution.nel Godánia Midide West Representações Ltda. tels. (62) 215-3578, e-mail: matitude@uol.com.br Porto Alegre Escritório: tel. (51) 3327-2850, fax (51) 3227-2855, Representante: Pint Navi Viamidiajolution.de Proto Lelfax (37) 332-344, 3028-6969, e-mail: matitude@uol.com.br Porto Alegre Escritório: tel. (51) 3327-2850, fax (51) 3227-2855, Representante: Pint Navi Viamidiajolution.com.br Vitória Du'Arte Propaganda e Marketing Ltda., telefax (27) 3325-3329, e-mail: duarte.es@uol.com.br Vi

Marketing Lida, telefax (27) 3325-3329, e-mait duarte eseguelo Com.nr
PUBLICAÇÕES DA EDITORA ABRIL: Veja: Veja Veja Sao Paulo, Veja Rio, Vejas Regionais
Negócios: Exame, Você S/A Consumo/Comportamento: Núcleo Consumo: Boa Forma,
Elie, Estilo, Manequim Núcleo Comportamento: Claudia, Nova Núcleo Bem-Estar: Bons
Fulidos, Saúdei, Vida Simples Turtismo-Tecnologia: Núcleo Duramse: Guias Quatro Rodas,
National Geographic, Viagem e Turismo Núcleo Homem: Placar, Playboy, Quatro Rodas,
Vip Núcleo Tecnologia: Info, Info Corporate Cultura/Jovem: Núcleo Jovem: Capricho,
Mundo Estranho, Superinteressante Núcleo Inlandii: Atividades, Disney, Recrelo Núcleo
Cultura: Almanaque Abril, Guia do Estudante, Aventuras na História, Revista das Religiões
Casa/Semanais: Núcleo Casa e Construção; Casa Crapticha Construção, Casa Claudia,
Claudia Cozinha Núcleo Celebridades: Conligo! Núcleo Semanais: Ana María, Faça e
Venda, Minha Novela, Tititi, Viva! Mais Fundação Victor Civita: Nova Escola

BECRICI ISSNI 1517-74672, ano 6. nº 270. é uma aubilicação semanaida Beditora Abril S.A.

RECREIO (ISSN 1517-7467), ano 6, nº 270, é uma publicação semanal da Editora Abril S.A. Assinatura: Sua satisfação é a sua garantia. Edições anteriores: Venda exclusiva em bancas, pelo preço da última edição em banca. Solicite ao seu jornaleiro. Distribuída em todo o país pela Dinap S.A. Distribuídora Nacional de Publicações, São Paulo. RECREIO não admite publicidade redacional. Código DINAP - 12788/1.

Serviço ao Assinante: Grande São Paulo: 5087-2112
Demais localidades: 0800-704-2112 www.abriksac.com
Para assinar: Grande São Paulo: 3347-2121
Demais localidades: 0800-701-8288 www.assineabrit.com.br
IMPRESSA NA DIVISÃO GRÁFICA DA EDTORA ABRIL S.A.
Av. das Nações Unidas, 7221, 61 andar Pinhemys. CEP 05425-902, São Paulo, SP

IV

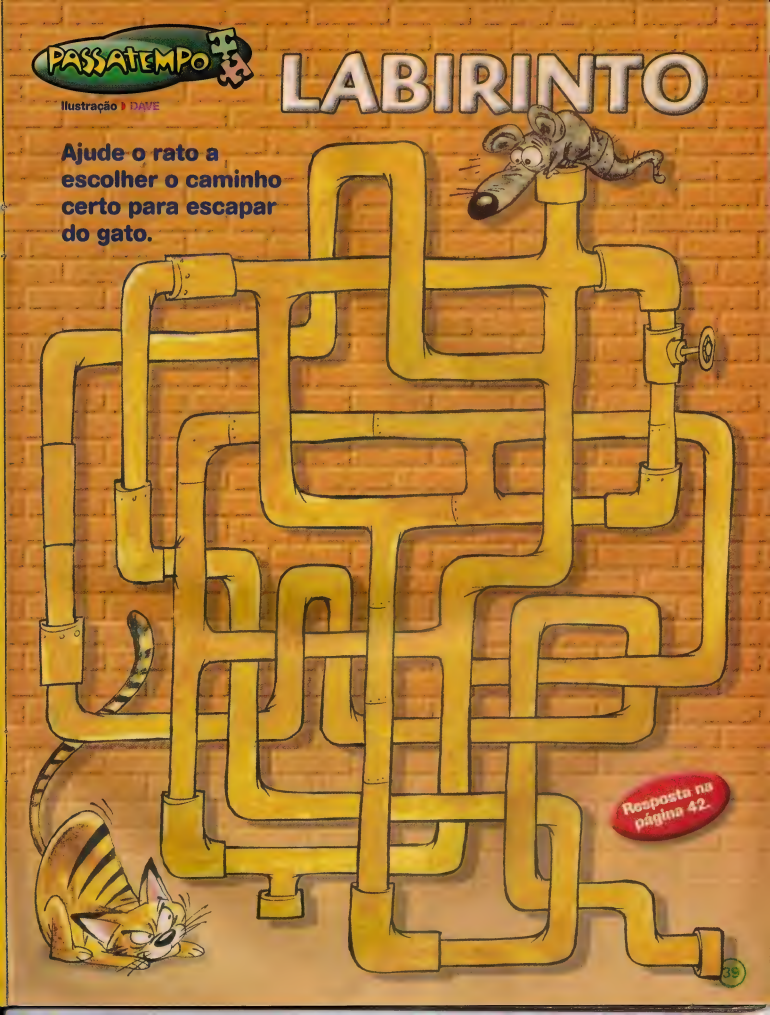
LIPP

ANER



Presidente do Conselho de Administração: Roberto Civita Presidente Executivo: Maurizio Mauro Vice-Presidentes: Deborah Wright, Emílio Carazzai, José Wilson Armani Paschoal, Valter Pasquini

www.abril.com.br



# ESCREVA PARA A GENTE: Revista RECREIO Av. das Naçoas Unidas, 7221

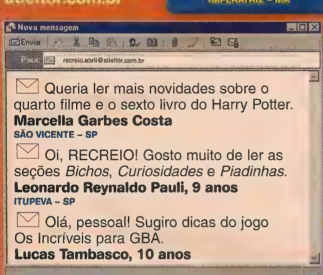
E-mail: recreio.abril@ atleitor.com.br

São Paulo · SP CEP 05425-902

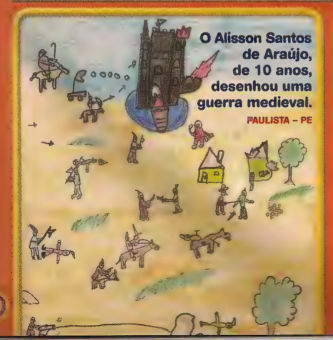
• 8° andar

Quem desenhou o Dexter foi o Daniel Lopes da Silva.

IMPERATRIZ - MA













O Lucca Piani, de 10 anos, quer matérias sobre Harry Potter.

BELÉM - PA

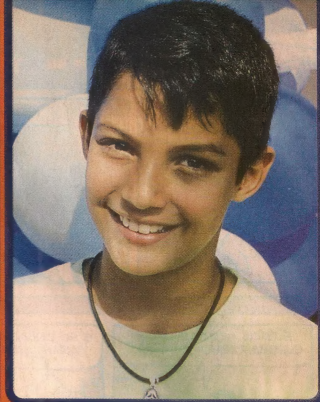
Oi, pessoal! Gostaria que vocês fizessem uma matéria completa com os vilões dos animês Inuyasha e Yu-Gi-Oh!, contando quem são e mostrando imagens bem legais!

OLÍVIA VIANNA, 12 ANOS GUAPIMIRIM - RJ

A Débora Gilber está adorando colecionar todos os ROBITS.

CURITIBA - PR





Gosto muito de fazer os passatempos e ler as HQs da RECREIO!

RÔMULO RODRIGUES

PALMAS - TO

Turma, adoro
me divertir com as
tirinhas da revista!
ISABELA R. DE SOUZA
SÃO PAULO - SP

O Matheus Faria de Oliveira gosta de ler matérias sobre o Astro Boy.

Queria saber mais coisas sobre Digimon 4 e BeyBlade.

HUGO C. VÉRAS, 9 ANOS CARUARU - PE



Animatiras

É, VOCÊ ESTÁ ENCRENCADO!



© 2002 United Features Synd./Interc. Press







© Editora Abril S.A.

por Fred Wagner

por **Jean Galvão** 

por Mike Peters





© 2002 United Features Synd./Interc. Press

#### SOLUÇÃO DOS PASSATEMPOS

Páginas 22 e 23



Página 28



Página 37



Página 39



Ra Tim Bum

## TELEVISÃO COM DIVERSÃO. ESSE É O CANAL!



A simpática galinha Lilica é estrela de um programa da TV Rá Tim Bum. Ajude-a a encontrar o caminho certo e chegar a tempo para a gravação. Quer mais diversão? Assista à TV Rá Tim Bum: Peça pro seu pai ou sua mãe perguntar na operadora de TV por assinatura qual é o número do canal.



